

## ■ ■ ZFT/ PA / KH-7 QUITAGRASAS CÍTRICO

### Desengrasante universal

#### Descripción:

**KH-7 QUITAGRASAS CÍTRICO** es un desengrasante especialmente formulado para la eliminación a fondo y sin esfuerzo de todo tipo de grasas, aceites y suciedad fuertemente incrustada. Formulado sobre una base acuosa y en línea con los criterios ecológicos europeos; no contiene sosa cáustica ni potasa cáustica.

#### Aplicaciones:

Apto para el desengrase de cualquier superficie que pueda ser tratada con agua:

- Cocinas: encimeras, hornos, campanas extractoras, fogones, azulejos, vitrocerámicas, interior y exterior de armarios, azulejos, sartenes, cacerolas, etc...

**KH-7 QUITAGRASAS CÍTRICO** es apto para la limpieza y desengrase de superficies en contacto con alimentos. Es necesario SIEMPRE enjuagar después del uso.

- Maquinaria industrial: tornos, fresadoras, taladradoras, prensas hidráulicas, motores de combustión...
- Lavanderías y tintorerías: manchas de grasa y sudor, limpieza de cuellos y puños, etc...
- Talleres mecánicos: limpieza de herramientas y piezas, grasa de motor, llantas...
- Náutica: cubiertas, velas, líneas de flotación, defensas.
- Automoción: piezas mecánicas, piezas exteriores, toldos, llantas, salpicaderos...
- Baños: sanitarios, alicatados, etc...
- Suciedad resistente: rejillas de aire acondicionado, radiadores, persianas, barandas, zonas de frecuente roce de manos.

#### Recomendaciones:

**KH-7 QUITAGRASAS CÍTRICO** es un producto que por su concentración y composición química necesita SIEMPRE ser enjuagado tras su utilización.

NO UTILIZAR en superficies barnizadas o esmaltadas. Su uso sobre aluminio requiere un enjuague inmediato. No aplicar sobre superficies de madera. No usar sobre plásticos de policarbonato (casco de moto, soportes de fluorescentes, etc...). No aplicar sobre prendas delicadas, lana, piel, tejidos teñidos ni prendas de colores no sólidos. No utilizar sobre mármol abrillantado sin previa dilución en agua. En la limpieza del interior del horno, aclare abundantemente antes de volver a utilizarlo. Es poco recomendable aplicarlo sobre superficies porosas.

Los electrodomésticos metalizados pueden llevar capa antihuella. No aplicar en estas superficies o probar primero en una zona no visible.

### Características técnicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Amarillento
Olor:	Característico químico o bien típicamente cítrico
Densidad (25°C):	1,01 – 1,03 Kg/l
pH:	11,30 – 11,60
Ingredientes:	Tensioactivos no iónicos y policarboxilatos..

### Modo de empleo:

Pulverizar directamente sobre la superficie a limpiar, y dejar actuar unos segundos. Limpiar con una bayeta o un paño un poco húmedo y frotar hasta obtener el resultado deseado. Para conseguir un brillo óptimo repasar con un trapo seco.

Para el uso sobre mármol, aplicar el producto con una esponja o bayeta húmeda, limpiar rápidamente y aclarar con abundante agua. Para el uso sobre mármol abrillantado, diluir previamente en agua.

Para suelos, diluir en el agua de fregar 3 tapones cada 5 litros.

Para el baldeo de embarcaciones diluir en el agua de limpieza 3 tapones por cada 5 litros de agua.

### Presentación:

Garrafas de plástico de 5 litros y envases de 900ml, 750 ml, 650ml e inferiores, con tapón pistola o recambio.

### Precauciones:

Adoptar las medidas de seguridad habituales para el manejo de productos químicos.